(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2005 年6 月30 日 (30.06.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/059756 A1

(51) 国際特許分類7:

G06F 12/00,

13/00, 17/60, G10K 15/02, G11B 20/10

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/016866

(22) 国際出願日:

2004年11月12日(12.11.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ: 特願 2003-416627

2003年12月15日(15.12.2003) JF

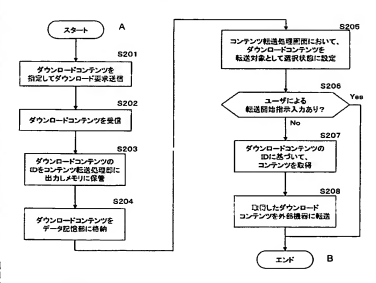
(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): ソニー 株式会社 (SONY CORPORATION) [JP/JP]; 〒1410001 東京都品川区北品川 6 丁目 7 番 3 5 号 Tokyo (JP).

- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 川崎 誠 (KAWASAKI, Makoto) [JP/JP]; 〒1410001 東京都品川 区北品川 6 丁目 7 番 3 5 号 ソニー株式会社内 Tokyo (JP).
- (74) 代理人: 宮田 正昭 , 外(MIYATA, Masaaki et al.); 〒 1040041 東京都中央区新富一丁目 1 番 7 号 銀座ティーケイビル 澤田・宮田・山田特許事務所 Tokyo (JP).
- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI,

/続葉有/

(54) Title: INFORMATION PROCESSING DEVICE, INFORMATION PROCESSING METHOD, AND COMPUTER PROGRAM

(54) 発明の名称: 情報処理装置、および情報処理方法、並びにコンピュータ・プログラム



(57) Abstract: There are provided an information processing device and method capable of effectively performing content download and content transmission. When downloading a content, a content identifier of a downloaded content is acquired so that a content to be transmitted is identified for an external device according to the content identifier and a content is acquired from a data storage unit so that the acquired content is transmitted to the external device or write is executed onto an information recording medium. With this configuration, it is possible to execute the content download, transmission to the external device, and data write to an information recording medium such as a CD as series of processes, thereby effectively performing download and content transmission or write process.

A... START

S201... SPECIFY DOWNLOAD CONTENT AND TRANSMIT

DOWNLOAD REQUEST

S202... RECEIVE DOWNLOAD CONTENT

S203... OUTPUT ID OF DOWNLOAD CONTENT TO CONTENT TRANSMISSION UNIT AND STORE IT IN MEMORY

S204... STORE DOWNLOAD CONTENT IN DATA STORAGE UNIT

S205... SET DOWNLOAD CONTENT AS TRANSMISSION OBJECT
TO SELECTED STATE IN CONTENT TRANSMISSION SCREEN

S206... TRANSMISSION START INSTRUCTION INPUTTED BY USER? S207... ACQUIRE CONTENT ACCORDING TO ID OF DOWNLOAD CONTENT

S208... TRANSMIT ACQUIRED DOWNLOAD CONTENT TO EXTERNAL DEVICE

B... END

(57) 要約: 効率的なコンテンツダウンロードおよびコンテンツ転送処理を可能とっていまる。 対しているが、対しているが、対しているが、対しているが、対しているが、対しているなどのでは、データにはが、対しているなどのでは、が、対しているなどのでは、対しているなどのでは、対しているなどのでは、対しているなどのでは、カーは、は情報にはは、カーンテンツのダウンのない。本様成により、コンテンツのダウンロない。本様成により、コンテンツのダウンロない。

ア処理と外の機器に対するデータ書き込み処理を一連の処理として実行可能となり、効率的なダウンロードおよびコンテンツ転送または書き込み処理が可能となる。

NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) 指定国(表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI

(BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

- 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。